Index of Claims

Application/Control	No.	
---------------------	-----	--

10/828,286 Examiner

Applicant(s)/Patent under Reexamination

NAKAGAWA ET AL.

Art Unit

Kaushikkumar Patel

2188

√	Rejected
=	Allowed

(Through numeral) Cancelled

Restricted

Non-Elected N Interference

Appeal Α 0 Objected

Cla	im	Date										
Final	Original											
	1	-										
	1 2 3 4 5 6	_										
	თ	_										
	4	1										
	5	√ - √	_	L		_						
	6	1	_		<u> </u>			<u></u>				
		<u> -</u>	_		_	L_			_			
	8 9	=	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>		_				
	9	<u> -</u>			_		L_	_	<u> </u>	<u> </u>		
	10	1	_	_	<u> </u>	_	_	_	<u> </u>	_		
	11	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_	<u> </u>	<u> </u>			
	12	上	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash		 		ļ		
	13	-	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	⊢	<u> </u>		
	10 11 12 13 14 15	√ √ √	\vdash	 	\vdash	├	_	\vdash	├	<u> </u>		
	10	<u> </u>	\vdash	 	-	\vdash	-	 	 	\vdash		
	16 17	<u></u>		-	┢	\vdash	-	 	┢			
	18	<u> </u>		\vdash		\vdash	-		\vdash			
	19	_		\vdash		\vdash	\vdash			H		
	20	_		\vdash	-	⊢	-					
	21	_			⊢		\vdash	_		\vdash		
	22				\vdash		\vdash					
	21 22 23					一	-		_			
	24											
	24 25											
	26 27 28 29 30					Γ	Г					
	27											
	28											
	29				L	L						
	30					L						
	31											
	32 33				<u> </u>	_						
	33	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L			
	34	_		<u> </u>	<u> </u>							
	35		Ш	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>		Щ		
	36	_	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ь.		
	37	_	-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	\vdash	\vdash	\vdash		
	38	<u>.</u>	-	H	 		_	<u> </u>	\vdash	\vdash		
	39 40	_				-	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>		
	41	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	 	\vdash	\vdash		
	42	<u> </u>	-	\vdash	<u> </u>		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		
	43	_		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash		
	44	<u> </u>	 	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		
	45	-		-		 	\vdash	\vdash	\vdash			
	46	-			 	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		
	47				 	-	┢	\vdash	\vdash			
	48		\vdash	Н			 	 	-	\vdash		
	49			П	\Box	_		\vdash	П			
	50		H	H			\vdash	\vdash		\vdash		

Cla	iim				[Dat) [Cla	im				[Date	-			
	Original											Final	Original									
	1	-			_						i		51									
		_			\vdash		Г	_		Т	ĺ		52	П				П			П	П
	3	_					_		_	\vdash	it		53								П	\Box
	4	1				\vdash	┢	_	_	 	1		54					\vdash			П	
7									-	1	1	-	55		_	_		\vdash			П	\neg
_	5 6	1		-	_	_			\vdash				56							_		
\dashv	7		_	H	┢	┢		\vdash	\vdash	Н	1		57	Н	-		_				г	-
	8	_		-	 	 	_		_		1 1		58	Н							\Box	\vdash
٦	9				-	┢─	_	-	 	 	1 1		59	Н		_		\vdash	-		\Box	\dashv
┪	10	7						┢	┢	\vdash	1		60								Н	
-	11	-		\vdash		\vdash	-	-	-	-	1 }		61	-	_		_				\vdash	
\dashv	12	-	-			\vdash	-	\vdash	-	-	1 1		62	-							\vdash	\vdash
┪	13				\vdash	\vdash		\vdash	-		 		63	-				-	-		\dashv	\vdash
\dashv	14	-	_	\vdash	H	<u> </u>		-		┢	-		64		_						\dashv	\vdash
\dashv	15	7	_	\vdash		\vdash		_	_	\vdash	1		65	\vdash	_		_				\dashv	-
\dashv	16	-	_	-	\vdash	\vdash		_	_	\vdash	}		66	-	_					_	\dashv	
╌	17	7	_			_	_	-	_		1		67				_		_	_	\dashv	Н
\dashv	18	_				\vdash	-		_	⊢	1		68								-	\dashv
\dashv	19			\vdash		\vdash	_			\vdash			69	-		-	-				-	
\dashv	20	-		\vdash	_	<u> </u>	\vdash	_		\vdash			70					-			_	\dashv
\dashv	21	_			\vdash	-	\vdash	_		\vdash	{		71	-	_							
\dashv	22						\vdash	_		\vdash	 	-	72					_			-	
-	23			\vdash	\vdash	_		_	_	 	 		73				_				-	\dashv
┥	24				\vdash		\vdash			\vdash			74	-								
┥	25							<u> </u>		⊢	┨		75		_							
┥	26	_			-	_	_	H	_	\vdash	╽		76	=	_		_	Н	\vdash		\dashv	\dashv
-	27			-	-	_	_	<u> </u>		├	╽		77	\dashv				\vdash			\dashv	\dashv
┥	28	-			\vdash		_	_		\vdash	┨	-	78	\dashv							\dashv	\dashv
-	29				\vdash					-	 ⊦		79	-			_				-	
	30				\vdash	_	-	-		⊢	-		80								_	
\dashv	31				H	_				├	╽		81		-							
┥				_	\vdash					\vdash	┨		01				-				-	
\dashv	32 33				H						-		82					-			\dashv	\dashv
\dashv	34				Н					⊢	╽		83	-				-			-	\vdash
	35					_	_	_	_	-	┨		84 85	-			_				\dashv	\vdash
-	36							_	_		┞		86								\dashv	\dashv
┥	37							_	_	-	╽			-					_			\dashv
\dashv	38	-			_	_		_	_	⊢	┨		87 88	_		_	_			_	_	
\dashv	39	·		_	<u> </u>						╽		89									
ᅱ						-	_			 	-		90			_	_				-	-
-	40 41			_			_		-	-	┨		91	-							-1	
\dashv	42	_									-		92	\vdash			_	\vdash	\vdash		\dashv	\dashv
┥									-		-										\dashv	
\dashv	43	\vdash	_	_					\vdash	-			93		_			\vdash			\dashv	\dashv
-		-		-			\vdash	\vdash	<u> </u>	<u> </u>			94	\vdash			_	\vdash			_	\dashv
4	45	-		-	-			\vdash	\vdash	-			95	-		<u> </u>	-		\vdash			
-	46	\vdash		Н	\vdash	-	-	\vdash	_	-	}		96	\vdash			<u> </u>	\vdash				\dashv
\dashv	47	\dashv		\vdash			-			<u> </u>			97	\vdash							\dashv	\dashv
-	48	\vdash		\vdash	<u> </u>		\vdash	<u> </u>	<u> </u>	\vdash		-	98	-			-		\sqcup			-
4	49			Н			-			├		-	99 100								\dashv	\dashv
_	50			لــا				نــــا		!	! L	لــــا	100	Ш			Щ.			لـــا		

Tell Tell	Cla	aim	Date								
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149											
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149	<u>a</u>	in a									
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149	i L	ři					į				
105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149											
105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		101							\vdash		П
105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		102									
105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		103									
105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 141 142 143 144 145 146 147 148 148 149		104									
108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		105				i —					
108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		106									
108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		107								-	
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		108									
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		109				Γ					
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		110									
112		1111									
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		112									
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		113									
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		114									
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		115									
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		116									
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		117									
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		118									
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		119									
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		120									
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		121									
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		122									
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		123									
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		124									
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		125									
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		126		L							
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		127									
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		128				<u> </u>					
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		129									
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		130				L		_			Щ
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		131	L	L				_	Ĺ		
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		132	_		<u> </u>	L		<u> </u>		<u>_</u>	
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		133			L	L			_		
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		134				<u> </u>			Щ	<u> </u>	Щ
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		135	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	Щ
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		136	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		137		<u> </u>	_	<u> </u>		<u> </u>	lacksquare	<u> </u>	Щ
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		138		<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{\sqcup}}$	_	Щ
141		139	_	<u> </u>	_	<u> </u>	L	_	ldash	<u> </u>	Щ
142 143 144 145 146 147 148 149		140	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\sqcup
143		141	<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	\sqcup
144			_	_	<u> </u>	L		<u> </u>	L	<u> </u>	Щ
145			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	Ш
146			<u> </u>		<u> </u>	Ш					
147 148 149				<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	 	ļ	
148			_	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	Щ
149			<u> </u>	\vdash	<u> </u>	\sqcup					
			_	<u> </u>	<u> </u>	\vdash		<u> </u>	ļ	<u> </u>	\vdash
150			_	<u> </u>	\vdash	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
	L	150	Щ.			L	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	لـــا